



1. Formula za opseg je $2 \cdot a + 2 \cdot b$, on je...

2. Polumjer ili ...

3. Dvije točke na kružnici dijele kružnicu na dva...

4. Dio kruga omeđen tetivom i pripadajućim kružnim lukom

5. Dio ravnine omeđen dvjema koncentričnim kružnicama

6. Kut koji ima 90°

7. Kut koji ima više od 180° , a manje od 360°

8. Kut koji ima manje od 90°

9. Kako se zove dužina koja spaja središte kružnice sa bilo kojom točkom na kružnici?
10. Dužina koja spaja bilo koje dvije točke na kružnici
11. Kružnice s istim središtem zovu se...
12. Skup točaka ravnine jednako udaljenih od točke S zove se...
13. Dio ravnine omeđen kružnicom

RJEŠENJE: _____